

## PROSEAL XZ 505

Die PROSEAL-Reihe ist ein speziell für den hohen Korrosionsschutz von Zink und Zinklegierungen entwickeltes, sehr wirtschaftliches Passivierungssystem.

Unsere PROSEAL XZ 505 ist eine Universalpassivierung (transparent, blau, irisierend) mit hohem Korrosionsschutz, der den üblichen Automobilnormen gerecht wird.

### Vorteile der PROSEAL XZ 505:

- Passivierung für sauer und alkalische Zinklegierungsschichten
- Sehr hoher Korrosionsschutz
- Beim Passivieren wird nur sehr wenig Zink abgetragen
- Transparente, blaue und irisierende Passivierungsschichten einstellbar
- Enthält **keine** 6-wertigen Chromverbindungen



OPAL 7000  
Konz. 10%

OPAL 7000  
Konz. 20%

Arbeitsbedingungen	Transparent	Blau irisierend	Rot-grün irisierend
Konzentration	8 – 12 %	10 – 15 %	15 – 20 %
pH-Wert	3,4 – 4,2	2,2 – 2,6	1,9 – 2,2
Temperatur	20 – 30 ° C	30 – 45 ° C	40 – 60 ° C
Expositionszeit	30 – 60 sec.	60 – 90 sec.	90 – 120 sec.
IMDS-ID-Nr.	900896		

Informieren Sie sich auch über weitere Produkte aus unserem Produktportfolio, z.B. AZUR (sauer Zink), TOPAS (alkalisch Zink / Zink-Eisen), OPAL (alkalisch Zink-Nickel), JADE (sauer Zink-Nickel), und die SURFASEAL-Reihe (Versiegelungen).

Bei weiteren Fragen steht Ihnen unser kompetenter Außendienst zur Verfügung.